Index of Claims



Application/Control No.

10/663,427

Examiner

Navin Natnithithadha

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MARSHALL, DANIEL R.

Art Unit

3736

<b>√</b>	Rejected
_	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim		Date									
— <del>—</del>	-	_	_	<del>`</del>	<u> </u>	<del>-</del>	_	Г			
Final	Original	7/25/05	1/23/06								
	1_	-	Ŀ								
	2		Ŀ								
	3	·	-								
	4	-	Ŀ								
	5	Ŀ	Ŀ				<u> </u>				
	6	<u>  -</u>	Ŀ	_		<u> </u>	_				
	7	-	-	_	_	_	_	_	_	Ш	
	8_	·	Ŀ	<u> </u>	_	_	ļ			Ш	
	9	Ŀ	<u>  -</u>				<u> </u>		_	_	
	10	<u> </u>	-	⊢	_	-				-	
	12	⊢	ŀ	<del> -</del>	-	-		⊢		$\vdash$	
	13	H÷	-	-	-	-	-	<u> </u>	├	$\vdash$	
<u> </u>	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	H	Ė	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	
$\vdash \vdash$	15	·	Ė		$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	┢	$\vdash$	
	16	-	<b>├</b> -	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	
	17	Ι-	-				┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	П	
	18	-	-								
	19	-	-								
	20	-	-			П					
	21	-	-								
	22	Ŀ	-	Ĺ							
	23	1	√								
	24	1	1								
	25	1	1	_		_	_				
	26	1	1	<u> </u>			_	_		Ш	
	27	٧	1	_	_		<u> </u>				
	28	1	V	<u> </u>			<u> </u>	-	<u> </u>	Н	
	29	V	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	H			┝		-	Н	
-	30	1	7		-	-	-	├—		-	
	37	J	Ì	-			$\vdash$	├	$\vdash$	H	
	33	j	Ì	┢	$\vdash$	$\vdash$	┝	$\vdash$			
	33 34 35	Ì	Ì	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	_	Н	
	35	Ť	Ī		┢	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-	H	
	36	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				Г		Г		П	
	36 37		1								
	38	1	1								
	39	V	1						L		
	40	V	7	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	L	Ш	
	41	V	1	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	42	1	1	<del> </del> _	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
	43	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	-	<u> </u>	├	├	Н	
	44	<del> </del>	$\vdash$	⊢		-	$\vdash$	<u> </u>	-		
	45 46	-	├-	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	
-	47	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	
	48		-	-		$\vdash$	├	├	-	Н	
	49	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
-	50	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	
	~~									. 1	

Cla	aim				[	Date	€			
Final	Original									
<u> </u>	1 -		<u> </u>	<u> </u>						-
	51 52	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		
	52		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_		
	53	L	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		_
	54	_	_	<u> </u>	_	_	-	_	_	<u> </u>
	55	<u> </u>	┞—	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>
	56	<u> </u>	├-	H		-			_	-
-	57 58		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>		-
-	59		⊢	┝	_	H	-	-		⊢
	60	-	<del> </del>	├	-	H	<u> </u>	$\vdash$		H
	61	H	⊢	$\vdash$		$\vdash$	-	_		-
-	62	H	⊢	$\vdash$	_	H	_	_	$\vdash$	-
-	62 63	┝	$\vdash$	-	_	┝	_	-	-	
	64		-	-	-	_	_	┝	$\vdash$	$\vdash$
	65	├	-	-	_	<u> </u>	_	┢		$\vdash$
	66	-	-	$\vdash$	_	<del> </del>	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
-	67	-	├	-	-			<del> </del>	$\vdash$	-
<b></b>	68	-	├	-	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	68 69	-	-	_		-	_		-	_
-	70	-		-	$\vdash$	<del> </del>		┝	-	┢
-	71	-	├	$\vdash$	-		_	┝	<del> </del>	-
	72	-	┝	┝	-	-		-	<del> </del>	-
	73	┢	┢	┝	$\vdash$	┢	—	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	73 74	-	├	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	75	-	-					-		$\vdash$
	76	-	-	┢	-	-	-	_	_	$\vdash$
	76 77	-	-	$\vdash$	_			-		
	78	-	┢	$\vdash$	_		_	_		
-	79	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_		$\vdash$	_		_
	80		Г		_	_				
	81		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		_		
	81 82			_						
	83			Г						
	84		$\vdash$	$\vdash$						
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
L	92									
	93									
	94	L	_	$oxed{oxed}$			$\Box$	_	Ш	
<u> </u>	95		<u> </u>	_		L.		<u> </u>		L
<u> </u>	96		<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>
	97		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
$\vdash$	98	<u> </u>	<u> </u>	L.	L	_	L	<u> </u>	Щ	<u> </u>
	99		ı	1				ı		ĺ

_	Cl	aim	Date								
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   144 145   146 147   148 149		<u> </u>			_			$\overline{}$		М	
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   144 145   146 147   148 149	Final	Original									
103			-					_	—	-	Н
103		107		-					_		Н
104		102	-	_	-	_	$\vdash$	_	-		$\vdash$
105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		104		-		_	$\vdash$	_	_		Н
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		105				_	-		_		Н
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   140   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   140   144   145   146   147   148   149		106									М
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		107			Г						П
109		108									
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		109									
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		110									
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		111	<u> </u>		_						Щ
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		112								<u> </u>	Щ
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		113	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_		$\sqcup$
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		114	$\vdash$	-	_		<u> </u>	_	_	ļ	$\vdash \vdash$
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115	<u> </u>	_	<u>                                     </u>			_		-	$\vdash$
119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		116		┝	$\vdash$					-	$\vdash$
119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		117	-	├	H	_		_		<u> </u>	Н
120		110		-			-		-	-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-	├	┝		$\vdash$	_	_		$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	┝	┝	$\vdash$	_	-	_	_	-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		┝	H		$\vdash$	_	-	┝	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	<del> </del>	┢	┝		$\vdash$		_	$\vdash$	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	┢		$\vdash$	_	-			$\vdash$	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-		_	$\vdash$	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126						-			П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			<u> </u>						Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_				_				Щ
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		-	<u> </u>		ļ		_	H	$\vdash \vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u> —</u>	$\vdash$	-				_	-	$\vdash \vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	-	-	-				_	-	$\vdash\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	H	-	$\vdash$	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н
141		139	-		$\vdash$	_	$\vdash$	_	-	-	$\vdash$
141		140	-		$\vdash$		$\vdash$		-	-	$\vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149	-			$\vdash$		_	$\vdash$	-			$\vdash$
143					$\vdash$	_	$\vdash$		_		$\vdash \vdash$
144	-				Г						П
146		144				_					П
146											
148		146									
149											
150					_		$oxed{oxed}$				Ш
		150	L		L					$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш